Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/617,806	ARCENEAUX ET AL.
Examiner	Art Unit
Taylor Victor Oh	1625

Rejected - (Through numeral)
Cancelled

- Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	Date							,		
Final	Original	10/25/04								
	1	V V V					-			-
	2	٧		1						
	3	٧						ļ		
	1 2 3 4	٧								
	5	V	Г	Г						
	6 7									
	7			L						
	8	$oxed{oxed}$								
	.9 10		_	L					L	
	10		L	_						
	11	_	_	<u> </u>		ļ				
	12	 _	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>
	13	 		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
	11 12 13 14 15 16 17 18	-	-	<u> </u>	-	_		ļ		H
	15	 				<u> </u>		<u> </u>	ļ	
-	10	-	\vdash	 -	-	\vdash		├—	\vdash	\vdash
	17	-	-	├		-			-	-
	10		_	├-		\vdash			-	-
	19	-	-	\vdash		⊢		_	_	
	20 21		-				_	_		
_	22		\vdash	\vdash		-		-	-	H
	22 23		-	\vdash		\vdash	-		-	
	24		 			┢	-		_	
i	25		\vdash					-		
-	26			\vdash					\vdash	
	26 27			\vdash		 				
	28	_							İ	
	29									
	30									
	31									
	32									
	33									
	34				<u> </u>					
	35				L		_	<u> </u>		
	36			_	_		_			
	37	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ				Ь.	
	38		<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>		ļ	Н
	39 40	⊢				<u> </u>	<u> </u>			
	41	-	 		-		├		H	\vdash
	42		\vdash			\vdash	\vdash		\vdash	Н
	43					\vdash	_			Н
	44		<u> </u>			\vdash	ļ	\vdash		Н
	45	_	 			 			-	
	46		H	 			-			\vdash
	47	Г	Т	\vdash	H		-			\vdash
	48	П	Г		П					\vdash
-	49				П					
	50									
		_								

Cla	im	Ι				Date	<u> </u>				
<u> </u>	Ĭ										
Final	Original										
	51										
	52										
	53										
	54				L	L					
	55										
	56				L	<u> </u>	<u> </u>				
_	57		<u> </u>			ļ	_				
	58		_	<u> </u>	┞	L	<u> </u>				
	59			⊢	<u> </u>	⊢	<u> </u>				
	60 61			-		-	_			-	
-	62			\vdash		\vdash			┝		
	63			├─	_	\vdash			-		
	64					-					
	65										
	66										
	67		L								
	68		L_	<u> </u>					<u> </u>		
	69			_	_	<u> </u>					
	70		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
	71 72		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_		
	73		_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>		
	74		-	\vdash	-	├	\vdash		\vdash	\vdash	
	75		\vdash	\vdash	\vdash	-	 				
	76			H		 			\vdash		
	77	<u> </u>	-								
	78										
	79										
ļ	80										
	81		<u>.</u>			_					
	82		_			<u> </u>			ļ	_	
	83	/				\vdash	_		<u> </u>	_	
	84 85			_		 	H		\vdash		
	86	-	-	┢		\vdash			\vdash	-	
	87				-		-	-	\vdash	\vdash	
	88			┝			_		-	<u> </u>	
	89			-							
	90										
	91										
	92										
	93			<u></u>						_	
	94	<u> </u>	ļ	<u> </u>						_	
\vdash	95 96		_	<u> </u>	H		<u> </u>		<u> </u>	_	
	97	<u> </u>	_	 	H	<u> </u>	\vdash	-	-		
-	98		-	-	\vdash	_					
\vdash	99	-	-	-	H		_	_	Н		
	100	_							-		
			_			_	_		_		

Claim Date Image: Control of the co				L]	
Te		Dota									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	Cla	aim					Jate	}	r		_
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140	Final										
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102			Ŀ						
105		103					_		L.	_	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149					<u> </u>		 	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
107		105	_		L		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 144 145 148 149 149 148 149 149 144 145 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 145 148 149 149 144 145 148 149		105		-	<u> </u>		 			<u> </u>	Н
109		107		\vdash	\vdash		-	├—	<u> </u>	\vdash	_
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		100			\vdash	_	├─		-	\vdash	\Box
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110			\vdash	-	_		-	 	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	111			\vdash	-			\vdash	T	Н
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112						<u> </u>			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									Ц
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	L.,		<u> </u>		L	_	_	<u>L</u>	Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116				-	<u> </u>		_	<u> </u>	\square
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117			ļ		<u> </u>		_	<u> </u>	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118			-		-	ļ		<u> </u>	\vdash
121		120	-		-		├	├	\vdash	\vdash	Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	-		\vdash		\vdash		-	\vdash	
124	-	122			H		-		-	H	
124		123			H		\vdash		-	 	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126							<u> </u>	<u> </u>	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127			ļ		_	<u> </u>	<u> </u>	_	
130		128					_	_	<u> </u>	<u> </u>	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149								_	<u> </u>	_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131	-	_	_				\vdash	_	H
133		132	-						┝		Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149			-					┢	_	-	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	134					\vdash				H
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137						L.			
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138						_	_		Щ
141 142 143 144 145 146 147 148 149					\vdash		_	<u> </u>	<u> </u>		Щ
142 143 144 145 146 147 148 149				_						-	
143 144 145 146 147 148 149					<u> </u>		\vdash	-	_	\vdash	\dashv
144 145 146 147 148 149					Н		-		-	H	\dashv
145 146 147 148 149					Н		\vdash	Н			\dashv
146 147 148 149					\Box			-			\forall
148		146									H.
149											
149											
150		149									
		150							L	l	